

PROFILO DI ENEL

Enel è la più grande azienda elettrica d'Italia e la seconda *utility* quotata d'Europa per capacità installata. È un operatore integrato, attivo nei settori dell'elettricità e del gas. Il Gruppo oggi opera in 40 paesi del mondo, con una capacità installata netta di oltre 97.000 MW e vende elettricità e gas a più di 61 milioni di clienti.

Business

Nel 2010 Enel ha conseguito ricavi per oltre 73 miliardi di euro (+14,0% sul 2009). Il margine operativo lordo si è attestato a 17,5 miliardi di euro (+6,8% sul 2009) mentre l'utile netto ordinario del Gruppo è stato di circa 4,4 miliardi di euro (+5,0% sul 2009); nel Gruppo, al 31 dicembre 2010, lavorano oltre 78.000 persone. Enel gestisce un parco centrali molto diversificato tra idroelettrico, termoelettrico, nucleare, geotermico, eolico, fotovoltaico e altre fonti rinnovabili. Circa il 46% dell'energia elettrica prodotta da Enel è priva di emissioni di anidride carbonica.

Enel è impegnata nella crescita delle energie rinnovabili e nella ricerca e lo sviluppo di nuove tecnologie amiche dell'ambiente. Enel Green Power è la società del Gruppo Enel quotata in borsa¹ e dedicata allo sviluppo e alla gestione della produzione elettrica da fonti rinnovabili che gestisce oltre 6.100 MW di potenza installata da impianti idrici, eolici, geotermici, fotovoltaici, biomasse e cogenerazione in Europa e nelle Americhe.

Prima al mondo, Enel ha provveduto alla sostituzione a tutti i suoi clienti italiani (32 milioni) dei tradizionali contatori elettromeccanici con moderni contatori elettronici che consentono la lettura dei consumi in tempo reale e la gestione a distanza dei contratti. Una innovazione indispensabile per lo sviluppo delle reti intelligenti che ha attirato l'interesse di molte *utilities* in tutto il mondo. In Spagna Endesa è in procinto di installare 13 milioni di contatori elettronici ai suoi clienti entro il 2015.

Azionariato

Quotata dal 1999 alla Borsa di Milano, Enel è la società italiana con il più alto numero di azionisti, circa 1,5 milioni tra *retail* e istituzionali nel 2010. Il principale azionista di Enel è il Ministero dell'Economia e delle Finanze con il 31,24% del capitale. Grazie al codice etico, al bilancio di sostenibilità, alla politica di rispetto dell'ambiente e di adozione delle migliori pratiche internazionali in materia di trasparenza e di *corporate governance*, tra gli azionisti di Enel figurano i maggiori fondi di investimento internazionali, compagnie di assicurazione, fondi pensione e fondi etici.

Presenza nel mondo

Completata la fase di crescita internazionale, Enel è ora impegnata nel consolidamento delle attività acquisite e nell'ulteriore integrazione del suo business.

Il Gruppo Enel è attivo in 40 paesi su 4 continenti. In **Spagna**, Enel possiede il 92,06% del capitale azionario di Endesa, la principale società elettrica del Paese e la più

¹ Dal 4 novembre 2010 in Italia e Spagna.



importante azienda elettrica privata in America Latina. Inoltre, Enel Green Power gestisce impianti di generazione da rinnovabili in Spagna e Portogallo.

Attraverso Enel Green Power, il Gruppo è uno dei principali operatori indipendenti del **continente americano** nelle rinnovabili con Enel Green Power North America ed Enel Green Power Latin America, due società che dispongono di circa 1.500 MW di potenza installata.

In **America del Nord**, Enel North America ha impianti da 788 MW (idrico, geotermico, eolico e biomasse).

In **America Latina**, Enel opera impianti eolici ed idroelettrici da 669 MW.

Tramite Endesa, il Gruppo Enel è ai primi posti in America Latina con circa 16 GW di capacità installata da termoelettrico, idroelettrico e altre rinnovabili: 4,4 GW in Argentina, 1 GW in Brasile, 5,6 GW in Cile, 2,9 GW in Colombia e 1,8 GW in Perù.

In **Francia**, Enel è presente nel settore nucleare con una quota del 12,5% del progetto di nuova generazione Evolutionary Pressurized Reactor (EPR), il cui primo impianto (1.600 MW) è in costruzione a Flamanville in Normandia. Inoltre, in Francia Enel è presente nel settore delle rinnovabili con Enel Green Power che dispone di 102 MW di impianti eolici in esercizio e progetti fino a 1.000 MW. Nel settore del *trading*, Enel è titolare di una quota pari a circa il 5% della Borsa elettrica francese Powernext e ha venduto 5,6 TWh a grandi clienti francesi nel 2010.

In **Slovacchia**, Enel detiene il 66% della società elettrica Slovenske elektrárne (SE), il primo produttore di energia elettrica della Slovacchia ed il secondo dell'Europa centro-orientale con una capacità produttiva di 5.401 MW ben bilanciata tra nucleare, termoelettrico e idroelettrico.

In **Romania**, Enel è attiva nella vendita di elettricità tramite Enel Energie ed Enel Energie Muntenia e nella distribuzione di elettricità tramite Enel Distributie Banat, Enel Distributie Dobrogea e Enel Distributie Muntenia. Il Gruppo ha circa 2,6 milioni di clienti nel Paese. Inoltre, in Romania Enel Green Power opera nel settore delle rinnovabili con 64 MW di impianti eolici.

In **Russia**, Enel è un operatore verticalmente integrato dall'*upstream* del gas alla generazione e alla vendita di energia elettrica. Nel settore *upstream*, attraverso SeverEnergia (un consorzio partecipato da Enel al 19,6%) Enel gestisce alcuni promettenti *asset* nel settore del gas naturale. Inoltre, Enel attualmente possiede il 56,43% del capitale della Genco (Generation Company) "Enel OGK-5" (ex "OGK-5"), che dispone di quattro centrali termoelettriche per circa 8.200 MW situate nelle aree a più alta crescita del Paese. Nel settore della vendita, Enel possiede il 49,5% di RusEnergosbyt, il più importante *trader* di elettricità in Russia che ha tra i suoi clienti le maggiori aziende del Paese.

(Dove non espressamente indicato, i dati di questo profilo sono stati elaborati al 31 dicembre 2010).